



Philips  
Sistema de monitorização  
doméstico sem fios

Android



M100A

## Guarde a sua casa a partir do seu smartphone

### Esteja descansado

O sistema de monitorização doméstico sem fios In.Sight da Philips permite-lhe guardar a sua casa, quando está ausente. A instalação é simples, permitindo-lhe uma monitorização instantânea a partir de um dispositivo móvel. Os alertas push avisam-no em caso de detecção de movimentos ou ruídos.

#### **Mantenha-se próximo dos seus ente-queridos, quando está fora**

- Aplicação Android para uma utilização cómoda
- Monitorização instantânea a partir do seu smartphone ou tablet
- Compatível com Wi-Fi para colocação em qualquer local de sua casa

#### **Seguro e fácil de instalar**

- Base magnética para ajuste fácil da direcção de visualização
- Instalação rápida e fácil via código QR
- Suporte de parede extra para o melhor posicionamento possível
- veja até 16 pontos de monitorização com uma aplicação no seu smartphone
- Ligação em rede directa encriptada para segurança de conexão

#### **Alertas via notificações push**

- Gravações carregadas para a sua conta privada da Dropbox
- Detecção incorporada de ruído e movimento
- Alertas para telefone quando sist. monitorização detecta ruído/movimento

# PHILIPS

# Destaques

## Compatível com Wi-Fi



O sistema de monitorização sem fios In.Sight é compatível com Wi-Fi. Este utiliza a sua rede doméstica sem fios para transmitir vídeo e áudio em directo para o seu smartphone ou tablet. Um sistema de monitorização doméstico que pode ser instalado onde desejar.

## Monitorização instantânea



Depois de instalar o seu sistema de monitorização doméstico sem fios In.Sight na sua rede local, pode aceder instantaneamente à transmissão de vídeo a partir do seu smartphone ou tablet em qualquer parte do mundo através de redes Edge, 3G e sem fios. Não há limites para onde e como vê o seu vídeo.

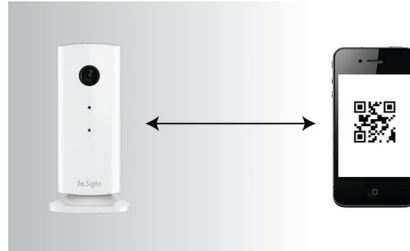
## Aplicação In.Sight para Android



O sistema de monitorização doméstico sem fios In.Sight da Philips é um sistema de monitorização por vídeo sem fios com

tecnologia de ponta baseado na utilização de aplicações, que lhe permite ver e ouvir o que se passa em sua casa, a partir de qualquer parte do mundo. A aplicação In.Sight dedicada pode ser transferida gratuitamente a partir da App Store, directamente do seu smartphone ou tablet.

## Fácil instalação



A instalação rápida e fácil permite-lhe emparelhar o sistema de monitorização doméstico sem fios In.Sight com um smartphone ou tablet. Coloque a imagem do código QR à frente da lente do sistema de monitorização para activar a aplicação In.Sight. O sistema de monitorização está pronto para ser utilizado quando a luz se mantiver continuamente acesa a verde.

## Veja até 16 pontos de monitorização



Com uma aplicação, pode ver até 16 pontos de monitorização do sistema sem fios In.Sight da Philips. Instale os pontos de monitorização que desejar, onde desejar.

## Direcção ajustável



O sistema de monitorização doméstico sem fios Philips In.Sight tem uma base magnética que fixa o ponto de monitorização, permitindo-lhe rodar e ajustar este ponto para qualquer ângulo.

## Suporte de parede extra



O sistema de monitorização doméstico sem fios In.Sight é fornecido com um suporte de parede. Utilize-o para montar facilmente o sistema de monitorização em qualquer parede ou tecto. A própria base roda e inclina-se para poder reposicionar o sistema de monitorização doméstico sem fios In.Sight depois de montado.

## Ligação em rede directa encriptada



O sistema de monitorização doméstico sem fios Philips In.Sight utiliza uma encriptação muito segura para assegurar a sua privacidade em todos os momentos. O sistema de monitorização doméstico sem fios In.Sight utiliza uma chave de encriptação única em cada ligação que é estabelecida.



# Especificações

## Lente e sensor

- Sensor: VGA
- Modo de focagem: Fixo
- Alcance da focagem: 0,4 M ao infinito

## Qualidade de vídeo

- Transmissão VGA
- Formatos: Compressão de vídeo H.264
- Equilíbrio dos brancos: Controlo automático dos brancos
- Exposição: Controlo automático da exposição

## Características

- Wi-Fi: 802.11 b/ g/ n (2,4 GHz), 802.11 a (5 GHz) não suportado
- Detecção de movimentos
- Detecção de ruído
- Indicador LED
- Base magnética: Direcção ajustável
- Botão de reposição
- Orifícios para parafusos: Sim, 1

## Software

- Instalação: via aplicação
- Actualização automática da aplicação
- Suporte de navegador Web
- Suportado pelo sistema: Android

## Acessórios incluídos

- Suporte de parede extra
- Transformador USB
- cabo USB: Sim, 2,5 m
- Parafusos / buchas: 3
- Guia de Iniciação Rápido

## Entrada e saída

- Microfone: Alta sensibilidade, Mono
- USB: Porta mini USB

## Requisitos mínimos

- Windows: Windows XP, Windows Vista, Windows 7, Internet Explorer 6.0, Processador PENTIUM 4 - 2,8 GHz, 1 GB de RAM e 64 MB de Vídeo RAM
- MAC: MACINTOSH 10.4, MACINTOSH 10.5, MACINTOSH 10.6, MAC 1,66 Ghz Intel Core Duo, Safari 1.1

## Dimensões

- Dimensões da embalagem (L x A x P):  
158 x 160 x 58 mm
- Dimensões do produto (L x A x P):  
45 x 95 x 45 mm



Data de publicação  
2013-11-15

Versão: 5.2.7

12 NC: 8670 000 93518  
EAN: 87 12581 65529 7

© 2013 Koninklijke Philips N.V.  
Todos os direitos reservados.

Todas as especificações estão sujeitas a alterações sem aviso prévio. As marcas comerciais são propriedade de Koninklijke Philips N.V. ou dos respectivos detentores.

[www.philips.com](http://www.philips.com)

\* A visualização do vídeo em directo através da sua rede Wi-Fi doméstica utilizando o sistema de monitorização doméstico sem fios InSight é gratuita e ilimitada. A visualização remota do vídeo em directo (através de uma rede Wi-Fi externa ou de uma rede 3G) também é gratuita para um número ilimitado de sessões, mas está sujeita a um limite de 5 minutos por sessão.

\* Sessões de visualização remota mais prolongadas e outras funcionalidades topo de gama estão disponíveis para compra através de aplicações. Estas condições estão sujeitas a alterações.